

# Телемедицинская консультация врача-уролога

#### Пациент:

Имя: Оксана

Возраст: 36

Пол: Женский

### Врач:

ФИО: Шадёркин Игорь Аркадьевич

Специализация: Уролог

Учёная степень: кандидат медицинских наук

### Дата и время:

обращения пациента за консультацией: 28.02.2025 12:59:40

формирования заключения врача: 28.02.2025 22:20:16

## Ссылка на электронную версию:

Адрес в сети Интернет: https://www.03uro.ru/consultations/question/318692/answer/318698



# Заключение врача

### Жалобы

У ребенка в возрасте 3 месяцев выявлены аномалии развития почек: удвоение левой почки и мультикистоз правой почки (две кисты, одна размером 22\*21 мм, вторая меньшего размера, расположенная за мочевым пузырем). Жалобы на состояние здоровья ребенка отсутствуют, анализы крови и мочи в пределах нормы.

#### Анамнез заболевания

По данным УЗИ и КТ у ребенка обнаружены:

- 1. **Удвоение** левой почки врожденная аномалия, при которой левая почка выполняет все функции.
- 2. **Мультикистоз правой почки** вместо правой почки обнаружены две кисты (одна размером 22\*21 мм, вторая меньшего размера, расположенная за мочевым пузырем).

Анализы крови и мочи в норме, что свидетельствует о сохранной функции левой почки. Рекомендовано хирургическое удаление кист, однако решение требует дополнительных данных.

#### Анамнез жизни

Ребенок в возрасте 3 месяцев, других значимых заболеваний или отклонений в развитии не выявлено.

# Интерпретация предоставленных данных

На основании данных УЗИ и КТ можно сделать следующие выводы:

- 1. Левая почка функционирует нормально, компенсируя отсутствие правой почки.
- 2. **Правая почка** замещена кистами, что характерно для мультикистозной дисплазии почки. Это врожденное состояние, при котором почка не развивается нормально и замещается кистами.
- 3. Анализы крови и мочи в норме, что указывает на отсутствие значимых нарушений функции почек на данный момент.

Однако для принятия решения о необходимости хирургического вмешательства требуется дополнительная информация, в частности, данные о функции почек по результатам радиоизотопного исследования (нефросцинтиграфии).

#### Заключение

У ребенка выявлены врожденные аномалии почек: удвоение левой почки и мультикистоз правой почки. Левая почка функционирует нормально, компенсируя отсутствие правой почки. На данный момент анализы крови и мочи в норме, что свидетельствует о сохранной функции почек. Однако для принятия решения о необходимости хирургического вмешательства требуется проведение дополнительных исследований, включая радиоизотопное исследование.

### Рекомендации

- 1. **Проведение радиоизотопного исследования (нефросцинтиграфии)** для оценки функции почек. Это исследование позволит определить, насколько хорошо левая почка справляется с нагрузкой и есть ли необходимость в удалении кист.
- 2. **Наблюдение у детского уролога** с регулярным контролем анализов мочи и крови, а также проведением УЗИ почек для мониторинга состояния кист и функции левой почки.
- 3. **Консультация с детским нефрологом** для более детальной оценки состояния почек и разработки дальнейшей тактики наблюдения или лечения.

На данный момент **решение о хирургическом вмешательстве преждевременно**. Необходимо дождаться результатов радиоизотопного исследования.